

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii) प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 514] No. 514] नई दिल्ली, बुधवार, मई 25, 2005/ज्येष्ठ 4, 1927

NEW DELHI, WEDNESDAY, MAY 25, 2005/JYAISTHA 4, 1927

पोत परिवहन, सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय (सड़क परिवहन और राजमार्ग विभाग) अधिसूचना नई दिल्ली, 17 मई, 2005

का.आ. 704(अ).—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम, 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा उक की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि तमिलनाडु राज्य में विरुधूनगर जिले में राष्ट्रीय राजमार्ग सं. 7 के मदुरै-कन्याकुमारी सेक्शन के 41.000 कि.मी. से 91.200 कि.मी.,जिसके अंतर्गत बाईपास भी है, का निर्माण करने (चार लेन बनाने), अनुरक्षण करने, प्रबंध और प्रचालन करने के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका संक्षिप्त वर्णन इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उपधारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा;

ऐसा प्रत्येक आक्षेप, सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् जिला राजस्व अधिकारी, कलक्टर और जिला मजिस्ट्रेट का कार्यालय, कलक्टरी , जिला विरूधूनगर, तिमलनाडु को लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधि व्यवसायी द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसे सभी आक्षेपों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात् , यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आक्षेप को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा ;

सक्षम प्राधिकारी द्वारा उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उपधारा (2) के अधीन किया गया कोई आदेश अंतिम होगा ;

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के भू—रेखांक और अन्य ब्यौरे उपलब्ध हैं और उनका उक्त सक्षम प्राधिकारी के कार्यालयं में हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है ।

अनुसूची

तमिलनाडु राज्य में विरुधूनगर जिले के विरुधूनगर और सत्तूर तालुक में राष्ट्रीय राजमार्ग सं. 7 (मदुरै-कन्याकुमारी-सेक्शन) के 41·000 कि.मी. से 91·200 कि.मी. पर अर्जन की जाने वाली संरचना सहित या संरचना रहित भूमि का संक्षिप्त वर्णन ।

क्र. सं.	तालुक का नाम	गांव का नाम	सर्वे सं.	मूमि की		विशेष यूगि पर्य	क्षित्रफल
				प्रकृति	प्रकार	हेक्टेयर में	वर्ग मी. में
11	2	3	4	5	6	- 7	8
1	विरुधूनगर	(1) चत्रारेड्डियापट्टी	83/1	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0147
			83/2	शुष्क	निजी	0.01.0-	0.0095
			84	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0295
			99/1	. श्रीत्क	निजी	0.00.5	0.0036
			99/2	शुष्क -	निजी	0.01.0	0.0104
	ļ,		100/1ए1	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0141
			100/2ए	मनई	निजी	0.00.5	0.0057
	•		. 100/2कं	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0031
			100/2एल	मनई	निजी	0.00.5	0.0059
			101/ए/1ए/1ए	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0041
			101ए/5	शुष्क	निजी	0.01.0	0.0109
			101ए/6	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0017
			101ए/7	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0010
			123	शुष्क	निजी	, 0.03.5	0.0338
			271/2बी	शुष्क	निजी	0.17.0	0.1700
			272/1	शुष्क	निजी	0.10.5	0.1034
			272/2ए	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0144
	,		272/2बी 2	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0257
**************************************			273/2ए1	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0298
		,	273/2बी	शुष्क	निजी	0.08.0	0.0811
			273/3बी	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0002
			274/2बी	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0268
30			274/3	शुष्क	निजी	0.10.0	0.0975
			284/2बी 1	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0246
	&		284/2बी 2	शुष्क	निजी	0.13.5	0.1337
			284/2बी 3	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0032
-			284/3ए	शुष्कं	निजी	0.01.5	0.0152
\. <u>.</u>			284/3बी	शुष्क	निजी	0.14.5	0.1444
		7	285	शुष्क	निजी	0.15.0	0.1518
			287/1	. शुष्क	निजी	0.07.5	0.0732
			287/2	शुष्क	निजी	0.02.0	0.0210
			287/3	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0165
			288/1	शुष्क	निजी	0.05.0	0.0495
			288/2ए	शुष्क ,	निजी,	0.01.5	0.0136
			288/2बी	शुष्क	निजी	0.80.0	0.0780
		•	288/2सी	शुष्क	निजी	0.08.0	0.0776

1	2	3	4	5	6	7	8
			288/2डी	शुष्क	निजी	0.07.5	0.0755
			289/1ए	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0618
			289/1ए	शुष्क	निजी	0.16.0	0.1598
			289/1बी	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0337
			289/2	शुष्क	निजी	0.04.5	0.0430
			290/1	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0136
		17	290/2ए	. शुष्क	निजी	0.03.5	0.0373
			290/2बी	शुष्क	निजी	0.14.5	0.1426
			321/1ए1	शुष्क	निजी	0.18.5	0.1860
			321/2ए	शुष्क	निजी	0.07.0	0.0716
			321/2बी	शुष्क	निजी	0.07.0	0.0703
			321/3बी	शुष्क	निजी	0.08.5	0.0870
			321/4बी 1	शुष्क	निजी	0.04.0	0.0391
			321/4बी 2	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0315
			321/5सी 1	शुष्क	निजी	0.05.0	0.0486
			321/5डी	शुष्क	निजी	0.04.0	0.0414
			322/4बी	যুদ্দ	निजी	0,13.5	0.1340
			323/1ए2	शुष्क	निजी	0.14.0	0.1424
			323/1बी 1	शुष्क	निजी	0.07.5	0.0771
			323/1बी 2	शुष्क	निजी-	0.08.0	0.0777
			323/2एफ1	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0250
			323/2एफ1	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0166
			323/2एफ6	शुष्क	निजी	0.06.5	0.0650
		3	323/2एफ7	शुष्क	निजी	0.07.0	0.0700
			323/2एफ11	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0232
			323/2एफ12	श्रीका .	निजी	0.09.0	0.0900.
			324/1	शुष्क	निजी	0.18.0	0.1796
	<u> </u>		324/2बी 1 बी	शुष्क	निजी	0.17.5	0.1727
			352/1	शुष्क	निजी	0.10.0	0.0990
<u>.</u>			352/2बी	शुष्क	निजी	0.10.5	0.1034
			353/1 _V 1	शुष्क	निजी	0.04.0	0.0388
			353/2	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0261
			354/1एल	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0250
			354/2	शुष्क	निजी	0.05.5	0.0528
		,	354/1ए1ए	शुष्क	निजी	0.80.0	0.0786
	-		356/4ए1बी	शुष्क	निजी	0.80.0	0.0803
	-		356/4ए1बी	शुष्क ,	निजी	0.04.5	0.0428
			356/4सी	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0228
			359/1ए	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0242
			359/1 र 359/1बी	शुष्क	निजी	0.01.0	0.0119
			360/	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0294
	·		367/	शुष्क	निजी	0.01.0	0.0081

1	2	3	4	5	6	7	8
			369/1ए	शुष्क	निजी	0.02.0	0.0207
			369/1बी 1ए	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0047
			369/1बी 1बी	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0012
			472	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0125
			473	शुष्क	निजी	0.01.0	0.0121
			478	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0020
			481	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0050
			482/1	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0046
			482/2	शुष्क	निजी	0.06.5	0.0018
			484/1	शुष्क	निजी	0.02.0	0.0202
, . ·			485/1ए	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0267
			485/1बी	मनई	निजी	0.00.5	0.0012
			487/1बी	शुष्क	निजी	0.08.5	0.0837
			487/1डी	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0160
			487/2	शुष्क	निजी	0.01.0	0.0100
			488/1	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0363
			488/3	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0333
			489/1बी	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0351
			489/2	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0353
			490/2	शुष्क	निजी	0.07.5	0.0750
			491/2	शुष्क	निजी	0.07.0	0.0714
			492	शुष्क	निजी	0.05.0	0.0574
			493/2	शुष्क	निजी	0.08.5	0.0858
		*	494/1	शुष्क	निजी	0.08.0	0.0782
			494/2ए	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0362
			494/2बी	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0367
			495/1ए	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0157
*			495/1बी 1	शुष्क	निजी	0.05.5	0.0493
্ব	**		495/1बी 2	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0619
			495/3	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0163
			498/1	शुष्क	निजी	0.15.0	0.1518
			498/2	शुष्क	निजी	0.14.5	0.1442
	3.		513/1बी	मनई	निजी	0.04.0	0.0390
		¥	513/2ए	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0165
			513/2बी	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0173
			514/1ए	शुष्क	निजी	0.11.5	0.1158
			514/1बी	मनई	निजी	0.02.5	0.0250
			515/1	शुष्क	निजी	0.02.0	0.0182
			515/2	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0312
			515/3	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0601
[99]			516	शुष्क	निजी	0.25.0	0.2490
83			518/1ए	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0046
1 1			519/1ए	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0054
			519/3	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0073

1	2	3	4	5	6	7	8
1	<u> </u>		520/1	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0008
			520/4	मनई	निजी	0.00.5	0.0013
		711	546	शुष्क	निजी	0.21.0	0.2079
			547/1	शुष्क	निजी	0.17.0	0.1687
			547/2	शुष्क	निजी	0.16.0	0.1617
			582/2	शुष्क	निजी	0.13.0	0.1287
			582/3	शुष्क	निजी	0.20.5	0.2050
		(2) पेलमपट्टी	11/5ए	शुष्क	निजी	0.05.0	0.048
		(2) 40,440,01	11/5बी 1	शुष्क	निजी	0.80.0	0.080
			11/5बी 2	शुष्क	निजी	0.01.5	0.015
			11/6	शुष्क	निजी	0.37.0	0.368
		- 	12/2 _V 1	शुष्क	निजी	0.06.5	0.065
			12/2 वी	शुष्क	निजी	0.17.0	0.167
			13/6ए	भुरक्	निजी	0.00.5	0.000
			13/6ए 13/6बी 1ए	शुष्क	निजी	0.00.5	0.003
			13/6सी 3बी	शुष्क	निजी	0.00.5	0.004
				शुष्क	निजी	0.00.5	0.000
			21/1सी 1		निजी	0.01.5	0.016
			21/2ए1	शुष्क	निजी	0.01.0	0.007
			21/2बी 1	शुष्क	निजी	0.00.5	0.003
			21/2बी 3	शुष्क	निजी	0.00.5	0.009
			21/14	शुष्क	गिजा निजी	0.20.0	0.2002
	सत्तूर	(1)ई. कुमारासिंगापुरम	222/2बी	भ्रेक	1	<u></u>	0.2002
			225/2	शुष्क	निजी	0.04.0	0.0398
			225/6ए	शुष्क	निजी	0.10.5	<u> </u>
			225/6बी	शुष्क	निजी	0.11.0	0.1079
			226/6	शुष्क	निजी	0.05.0	0.0524
 -			226/8	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0280
			226/9	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0240
			226/10	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0337
			241/2बी 3	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0330
		-	241/3	शुष्क	निजी	0.16.0	0.1597
<u> </u>		_	241/6	शुष्क	निजी	0.08.5	0.0824
			241/7	शुष्क .	निजी	0.14.5	0.1446
			245/1	शुष्क	निजी	0.24.0	0.2410
			247/1	शुष्क	निजी	0.25.0	0.2511
	-		247/2ए	शुष्क	निजी	0.06.5	0.064
		* **	247/2बी	शुष्क	निजी	0.13.0	0.1305
		<u> </u>	247/6	शुष्क	निजी	0.05.5	0.0534
·			247/7	शुष्क	निजी	0.20.0	0.1981
1	1		248/1	शुष्क	निजी	0.35.0	0.349
			248/2	शुष्क	निजी	0.18.5	0.1869
	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	248/7	शुष्क	निजी	0.08.0	0.080
			259/1	शुष्क	निजी	0.08.5	0.0862
		•	1 717/ 1	1 39			0.0718

1	2	3	4	5	6	7	8
			259/3	शुष्क	निजी	0.16.5	0.1626.0
			260/2	शुष्क	निजी	0.10.5	0.1048.0
			260/6	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0297.0
			260/7	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0237.0
			260/8	शुष्क	निजी	0.07.0	0.0686.0
			260/9	शुष्क	निजी	0.07.0	0.0725.0
			263/5	शुष्क	निजी	0.10.5	0.1049.0
			263/6ए	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0581.0
			263/6बी	शुष्क	निजी.	0.02.5	0.0272.0
			263/6सी	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0258.0
			263/8	शुष्क	निजी	0.08.0	0.0803.0
			263/9	शुष्क	निजी	0.09.5	0.0956.0
			263/10	शुष्क	निजी	0.13.5	0.1351.0
1			263/12	शूष्क	निजी	0.03.0	0.0307.0
,			283/2ए	शुष्क	निजी	0.33.0	0.3293.0
			283/2बी	शुष्क	निजी	0.05.5	0.0550.0
			283/2सी	शुष्क	निजी	0.09.0	0.0917.0
			283/3	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0235.0
		1	283/4	शुष्क	निजी	0.07.5	0.0739.0
			283/6	शुष्क	निजी	0.08.5	0.0854.0
			285/1ए	शुष्क	निजी	0.05.0	0.0510.0
			285/1बी	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0610.0
			285/1सी	शुष्क	निजी	0.06.5	0.0658.0
			285/2	शुष्क	निजी	0.10.0	0.0977.0
-X- 1	T-10-1	(2) ई. मुथूलिगापुरम	38/1	शुष्क	निजी	0.02.0	0.0170.0
			38/6	शुष्क	निजी	0.16.5	0.1653.0
			38/7ए1	शुष्क	निजी	0.15.0	0.1520.0
		*	38/7ए2	शुष्क	निजी	0.12.0	0.1220.0
		,	38/7बी	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0354.0
	-		39/3	शुष्क	निजी	0.23.5	0.2360.0
			39/4	शुष्क	निजी	0.05.0	0.0484.0
			39/5	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0461.0
			39/6	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0300.0
	-		39/7	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0350.0
			53/2	शुष्क	निजी	0.25.0	0.2513.0
		-	53/3	शुष्क	निजी	0.09.5	0.0968.0
			53/4	शुष्क	निजी	0.10.0	0.0988.0
			53/5	शुष्क	निजी	0.12.0	0.1200.0
			53/6	शुष्क	निजी	0.12.5	0.1229.0
			53/7	शुष्क	निजी	0.12.5	0.1226.0
			55/3	शुष्क	निजी	0.08.0	0.0801.0
			55/4ए	शुष्क	निजी	0.43.0	0.4265.0
		;	55/4बी	शुष्क	निजी	0.08.5	0.0820.0
			55/4सी	शुष्क	निजी	0.09.5	0.0919.0
			73/3	शुष्क	निजी	0.36.0	0.3570.0

1	2	3	4	5	6	7	8
			80/1ए	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0269.0
			80/1बी	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0309.0
			80/3	शुष्क	निजी	0.01.0	0.0108.0
			80/4	शुष्क	निजी	0.08.0	0.0827.0
			81/1	शुष्क	निजी	0.10.5	0.1053.0
			81/3	शुष्क	निजी	0.05.5	0.0539.0
			82/1ए	शुष्क	निजी	0.05.0	0.0460.0
		0	82/1बी	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0296.0
			82/2	शुष्क	निजी	0.10.5	0.1047.0
			82/3	शुष्क	निजी	0.04.0	0.0460.0
			85/1ए1ए	शुष्क	निजी	0.21.0	0.2105.0
			85/1ए1बी	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0161.0
	·····		85/29	शुष्क	निजी	0.01.0	0.0090.0
			85/30	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0030.0
i i			85/31	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0331.0
			85/32	शुष्क	निजी	0.02.0	0.0205.0
			85/2ए	शुष्क	निजी	0.04.0	0.0365.0
			86/1	शुष्क	निजी	0.13.5	0.1345.0
			132/1	शुष्क	निजी	0.08.0	0.0784.0
			133/1	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0601.0
			133/3	शुष्क	निजी	0.04.5	0.0449.0
i		× -	137/1	शुष्क	निजी	0.05.5	0.0528.0
			137/2ए	शुष्क	નિ ર્જા	0.03.0	0.0326.0
		<u></u>	137/2बी	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0337.0
			139/2	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0605.0
			139/3	शुष्क	निजी	0.02.0	0.0206.0
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	139/5	शुष्क	निजी	0.04.0	0.0399.0
			159/1ए	शुष्क	निजी	0.01.0	0.0124.0
			159/1बी	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0264.0
			159/2ÿ	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0159.0
			159/2बी	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0153.0
			159/2सी	शुष्क	निजी	0.02.0	0.0135.0
			159/3	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0629.0
			160/1	शुष्क*	निजी	0.03.0	0.0336.0
			160/2	शुष्क	निजी	0.02.0	0.0330.0
			160/3.	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0140.0
		/	165/1	शुष्क	निजी	0.05.0	0.0498.0
		,	165/2	शुष्क	निजी	0.05.0	0.0465.0
# 1 =			165/3ए	शुष्क .	निजी	0.07.0	0.0724.0
· -			165/4ए	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0023.0
			166/1	शुष्क	निजी	0.12.0	0.1185.0
			173/1	शुष्क	निजी	0.12.0	0.0555.0
			173/2	शुष्क	निजी	0.03.3	0.0333.0
- -			173/3	शुष्क	निजी	0.02.0	0.0326.0
			173/4	शुष्क	निजी	0.02.0	0.0185.0

				5	6	. 7	8
1	2	3	4		निजी	0.13.0	0.1350.0
	-		175/3	शुष्क	निजी	0.13.0	0.1140.0
			175/4	शुष्क	निजी	0.09.0	0.0922.0
			175/5	शुष्क	निजी	0.08.0	0.0787.0
			175/6बी	शुष्क	निजी	0.08.0	0.3346.0
			176/6	शुष्क	ानजा निजी	0.33.3	0.1915.0
		•	177/4	शुष्क	1		0.1913.0
			177/5	शुष्क	निजी	0.11.0	0.1123.0
			177/6	शुष्क	निजी	0.10.5	0.1037.0
			178/5	शुष्क	निजी	0.01.0	0.2604.0
			178/6	शुष्क	निजी	0.26.0	0.2359.0
			178/7	शुष्क	निजी	0.23.0	0.2339.0
			184/2	शुष्क	নিজী	0.09.0	0.0895.0
			184/5ए	शुष्क	निजी	0.08.0	0.0803.0
			184/5बी	शुष्क	निजी	0.14.0	1
-:			185/1	शुष्क	निजी	0.08.0	0.0828.0
			185/2	शुष्क	निजी	0.09.0	0.0888.0
			185/3ए	शुष्क	निजी	0.26.5	0.2650.0
<u></u>			185/3बी	शुष्क	নিजी	0.04.0	0.0386.0
			190/1	शुष्क	निजी	0.14.0	0.1410.0
			190/2	शुष्क	निजी	0.30.0	0.3013.0
			191/1	शुष्क	निजी	0.09.5	0.0950.0
	 		191/2ए1	शुष्क	निजी	0.03.0	0.0282.0
			191/2ए2	शुष्क	निजी	0.12.0	0.1200.0
			191/2बी	शुष्क	निजी	0.10.0	0.0972.0
	-		191/3	शुष्क	निजी	0.27.0	0.2712.0
			192/2	शुष्क	निजी	0.11.0	0.1078.0
			219/2	शुष्क	निजी	0.21.0	0.2065.0
			223/1	शुष्क	निजी	0.04.0	0.0435.0
:			224/1	शुष्क	निजी	0.10.0	0.0998.0
			224/2बी	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0355.0
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		231/4	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0585.0
1			231/5	शुष्क	निजी	0.04.0	0.0373.0
1			+				0.0710.0
			232	शुष्क	निजी	0.05.0	0.0513.0
			233/4	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0599.0
			233/5	शुष्क	निजी	0.03.5	0.0333.0
			234/1ए	शुष्क	निजी	0.05.0	0.0480.0
		-	234/3	शुष्क	निजी	0.04.5	0.0426.0
 			234/4	शुष्क	निजी	0.05.0	0.0505.0
-			241/2	शुष्क	निजी	0.33.5	0.3326.0
			247/3	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0128.0
			247/5	शुष्क	निजी	0.02.5	0.0271.0
			247/6ए	शुष्क	निजी	0.04.0	0.0409.0
			247/6बी 1	शुष्क	निजी	0.02.0	0.0188.0
-	 	0	247/6बी 2	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0149.0
L	<u> </u>		248/3	शुष्क	निजी	0.04.0	0.0375.0

1	2	3	4	5	6	7	8
	-		248/6ए1	शुष्क	निजी,	0.00.5	0.0062.0
			248/6ए2	शुष्क	निजी	0.01.0	0.0078.0
			248/6ए3	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0126.0
		<u></u>	248/6बी	शुष्क	निजी	0.01.5	0.0145.0
			248/6सी	शुष्क	निजी	0.00.5	0.0038.0
			262/1बी 1	शुष्क	निजी	0.13.0	0.1292.0
		<u></u>	262/1बी 2	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0595.0
		*	262/1बी 3	शुष्क	निजी	0.12.0	0.1200.0
			262/5बी	शुष्क	निजी	0.20.5	0.2050.0
			266/1	शुष्क	निजी	0.32.0	0.3202.0
			266/7	शुष्क .	निजी	0.17.0	0.1683.0
			267/1	शुष्क	निजी	0.49.5	0.4938.0
			267/2	शुष्क	निजी	0.11.0	0.1120.0
			267/3	शुष्क	निजी	0.14.0	0.1422.0
			271/1	शुष्क	निजी	0.22.0	0.2220.0
			272/1	शुष्क	निजी	0.25.5	0.2574.0
			-272/2	शुष्क	निजी	0.27.0	0.2710.0
			320/1	शुष्क	निजी	0.19.5	0.1934.0
			321/4	शुष्क	निजी	0.38.5	0.3846.0
			325/1ए	शुष्क	निजी	0.16.5	0.1658.0
			325/1बी	शुष्क	निजी	0.06.0	0.0643.0
			325/2	शुष्क	निजी	0.23.0	0.2321.0
			325/3ए	शुष्क	निजी	0.09.5	9.0942.0
			325/3बी	शुष्क	निजी	0.07.0	0.0714.0
			325/3सी	शुष्क	निजी	0.07.5	0.0750.0
			327/1सी 1	খুজ	निजी	0.09.0	0.0877.0
			328/1	शुष्क -	निजी	0.26.0	0.2600.0
		-30	328/2ए1ए	शुष्क	, निजी	0.14.0	0.1394.0
			328/2बी	शुष्क	निजी	0.24.0	0.2406.0
			332/1₹	शुष्क	निजी	0.35.0	0.3492.0
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		332/2ए	शुष्क	निजी	0.39.5	0.3940.0

1593 Rulo 5-3

[फा. सं. भाराराप्रा/तंकनीकी/एलए/एमके/1/2003] आलोक रावत, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF SHIPPING, ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS (Department of Road Transport and Highways)

NOTIFICATION New Delhi, the 17th May, 2005

s.o. 704(E).— In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose the land, the brief description of which is given in the Schedule annexed hereto, is required for building (four-laning), maintenance, management and operation of National Highway No.7, including the bypass on the stretch from km 41.000 to km 91.200 of Madurai – Kanniyakumari Section in the District of Virudhunagar, in the State of Tamil Nadu hereby declares its intention to acquire such land for the aforesaid purpose;

Any person interested in the said land may, within twentyone days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 3C of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, the District Revenue Officer, Office of the Collector and District Magistrate, Collectorate, Virudhunagar District, Tamil Nadu, in writing, and shall set out the grounds thereof, and the competent authority shall give the objector an opportunity of being, heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objection;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act, shall be final;

The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested persons, at the office of the said competent authority.

SCHEDULE

Brief description of land with or without structures to be acquired on National Highway No.7 [in Madurai-Kanniyakumari Section] from km 41,000 to Km 91.20 in Virudhunagar and Sattur Taluk of Virudhunagar District in the State of Tamil Nadu.

Sl.	Name of	Name of Village	Survey	Natur	Type of	Area of	Land
No	Taluk		No.	e of land	land	Hectar e	Square Meter
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Virudhunagar	(1) Chatrareddiyapatti	83/1 🗸	Dry	Private	0.01.5	0.0147
			83/2	Dry	Private	0.01.0	0.0095
			84	Dry	Private	0.03.0	0.0295
			99/1	Dry	Private	0.00.5	0.0036
			99/2.	Dry	Private	0.01.0	0.0104
			100/1A1	Dry	Private	0.01.5	0.0141
			100/2A	Manai	Private	0.00.5	0.0057
			100/2K	Dry	Private	0.00.5	0.0031
			100/2L	Manai	Private	0.00.5	0.0059
			101/A/1A/1A	Dry	Private	0.00.5	0.0041
			101A/5	Dry	Private	0.01.0	0.0109
			101A/6	Dry	Private	0.00.5	0.0017
			101A/7	Dry	Private	0.00.5	0.0010
			123	Dry	Private	0.03.5	0.0338
			271/2B	Dry	Private	0.17.0	0.1700
	*		272/1	Dry	Private	0.10.5	0.1034
			272/2A	Dry	Private	0.01.5	0.0144
		,	272/2B2 ¹	Dry	Private	0.02.5	0.0257
			273/2A1	Dry.	Private	0.03.0	0.0298
			273/2B	Dry	Private	0.08.0	0.0811
			273/3B	Dry	Private	0.00.5	0.0002
	_		274/2B	Dry	Private	0.02.5	0.0268
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		274/3	Dry	Private	0.10.0	0.0975
	-		284/2B1	Dry	Private	0.02.5	0.0246
			284/2B2	Dry	Private	0.13.5	0.1337
			284/2B3	Dry	Private	0.00.5	0.0032
	-		284/3A	Dry	Private	0.01.5	0.0152
	 		284/3B	Dry	Private	0.14.5	0.1444
			285	Dry	Private	0.15.0	0.1518-
			287/1	Dry	Private	0.07.5	0.0732
			287/2	Dry	Private	0.02.0	0.0210
			287/3	Dry	Private	0.01.5	0.0165
			288/1	Dry	Private	0.05.0	0.0495
			288/2A	Dry	Private	0.01.5	0.0136
			288/2B	Dry	Private	0.08.0	0.0780
			288/2C	Dry	Private	0.08.0	0.0776
			288/2D	Dry	Private	0.07.5	0.0755
	•		289/1A V	Dry	Private	0.06.0	0.0618

1	2	3	4	5	6	7	8
			289/1A 🗸	Dry	Private	0.16.0	0.159
			289/1B	Dry	Private	0.03.5	0.033
			289/2	Dry	Private	0.04.5	0.043
			290/1	Dry	Private	0.01.5	0.0130
			290/2A	Dry	Private	0.03.5	0.0373
			290/2B	Dry	Private	0.14.5	0.1420
			321/1A1	Dry	Private	0.18.5	0.186
			321/2A	Dry	Private	0.07.0	0.071
			321/2B	Dry	Private	0.07.0	0.070
			321/3B	Dry	Private	0.08.5	0.087
			321/4B1	Dry	Private	0.04.0	0.039
			321/4B2	Dry	Private	0.03.0	0.031
			321/4B2 321/5C1	Dry	Private	0.05.0	0.048
			321/5D	Dry	Private	0.04.0	0.041
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		322/4B	Dry	Private	0.13.5	0.134
					Private	0.13.3	0.142
			323/1A2	Dry	Private	0.14.0	0.142
			323/1B1	Dry	Private	0.07.3	$\frac{0.077}{0.077}$
			323/1B2	Dry		0.08.0	0.077
			323/2F1	Dry	Private	0.02.5	0.023
			323/2F1	Dry	Private	0.01.5	0.010
			323/2F6	Dry	Private		0.003
			323/2F7	Dry	Private	0.07.0	
			323/2F11	Dry	Private	0.02.5	0.023
			323/2F12	Dry	Private	0.09.0	0.090
			324/1	Dry	Private	0.18.0	0.179
			324/2B1B	Dry	Private	0.17.5	0.172
			352/1	Dry	Private	0.10.0	0.099
			352/2B	Dry	Private	0.10.5	0.103
1.			353/1A1	Dry	Private	0.04.0	0.038
*			353/2	Dry	Private	0.02.5	0.026
			354/1L	Dry	Private	0.02.5	0.025
- -			354/2	Dry	Private	0.05.5	0.052
			354/1A1A	Dry	Private	0.80.0	0.078
	٤.		356/4A1B	Dry	Private	0.80.0	0.080
		,	356/4A1B	Dry	Private	0.04.5	0.042
		•	356/4C	Dry	Private	0.02.5	0.022
			359/1A	Dry	Private	0.02.5	0.024
			359/1B	Dry	Private	0.01.0	0.011
			360/	Dry	Private	0.03.0	0.029
			367/	Dry	Private	0.01.0	0.008
			369/1A	Dry	Private	0.02.0	0.020
			369/1B1A	Dry	Private	0.00.5	0.004
	· .		369/1B1B	Dry	Private	0.00.5	0.001
 -			472	Drý	Private	0.01.5	0.012
			473	Dry	Private	0.01.0	0.012
			478	Dry	Private	0.00.5	0.002
			481	Dry	Private	0.00.5	0.003
			482/1	Dry	Private	0.00.5	0.004
!	Į.		482/1	אועון	THYAIC	0.00.0	0.001

	2
	8
_	GI
	20
	ولا

1	2	3	4	5	6	7	8
· -	<u>L</u>		484/1	Dry	Private	0.02.0	0.020
			485/1A	Dry	Private	0.02.5	0.026
			485/1B	Manai	Private	0.00.5	0.001
			487/1B ✓	Dry	Private	0.08.5	0.083
			487/1D	Dry	Private	0.01.5	0.016
			487/2	Dry	Private	0.01.0	0.010
			488/1	Dry	Private	0.03.5	0.036
			488/3	Dry	Private	0.03.5	0.033
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	489/1B	Dry	Private	0.03.5	0.035
			489/2	Dry	Private	0.03.5	0.035
			490/2	Dry	Private	0.07.5	0.075
			491/2	Dry	Private	0.07.0	0.071
			492	Dry	Private	0.05.0	0.057
			493/2	Dry	Private	0.08.5	0.085
			494/1	Dry	Private	0.08.0	0.078
			494/2A	Dry	Private	0.03.5	0.036
			494/2B	Dry	Private	0.03.5	0.036
			495/1A	Dry	Private	0.01.5	0.015
			495/1B1	Dry	Private	0.05.5	0.049
			495/1B2	Dry	Private	0.06.0	0.061
			495/3	Dry	Private	0.01.5	0.016
			498/1	Dry	Private	0.15.0	0.151
			498/2	∵ Dry	Private	0.14.5	0.144
						0.01.0	0.039
		•	513/1B	Manai	Private	0.07.0	0.039
			513/2A	Dry	Private	0.01.5	0.017
			513/2B	Dry	Private	0.01.5	0.017
			514/1A	Dry	Private	0.11.5	0.025
			514/1B	Manai/	Private	0.02.3	0.023
			515/1	Dry	Private		0.011
			515/2	Dry	Private	0.03.0	0.060
			515/3	Dry	Private	0.06.0	0.000
			516	Dry	Private		0.249
			518/1A	Dry	Private	0.00.5	0.005
			519/1A	Dry	Private	0.00.5	0.003
			519/3	Dry	Private	0.00.5	0.007
			520/1	Dry	Private		0.001
			520/4	Manai	Private	0.00.5	0.207
			546	Dry	Private	0.21.0	0.207
			547/1	Dry	Private	0.17.0	0.161
			547/2	Dry	Private	0.16.0	0.101
			582/2	Dry	Private	0.13.0	
			582/3 🗸	Dry	Private	0.20.5	0.205
1.		(2) Pelampatti	11/5A	Dry	Private	0.05.0	0.048
			11/5B1	Dry	Private	0.08.0	0.080
			11/5B2	Dry	Private	0.01.5	0.015
-			11/6	Dry	Private	0.37.0	0.368
			12/2A1	Dry	Private	0.06.5	0.065
	<u> </u>		12/2B ~	Dry	Private_	0.17.0	0.167

	2	3	4	5	6	7	8
1	-		13/6A	Dry	Private	0.00.5	0.0005
			13/6B1A	Dry	Private	0.00.5	0.0039
			13/6C3B	Dry	Private	0.00.5	0.0046
			21/1C1	Dry	Private	0.00.5	0.0006
			21/2A1	Dry	Private	0.01.5	0.0165
			21/2B1	Dry	Private	0.01.0	0.0075
		•	21/2B3	Dry	Private	0.00.5	0.0039
			21/14	Dry	Private	0.10.0	0.0090
2	Sattur	(1)E.Kumaralingapura	222/2B	Dry	Private	0.20.0	0.2002.0
•	Sattur	m					0.0000.6
			225/2	Dry	Private	0.04.0	0.0398.0
	 		225/6A	Dry	Private	0.10.5	0.1054.0
			225/6B	Dry	Private	0.11.0	0.1079.0
			226/6	Dry	Private	0.05.0	0.0524.0
			226/8	Dry	Private	0.03.0	0.0280.0
	 		226/9	Dry	Private	0.02.5	0.0240.0
			226/10	Dry	Private	0.03.5	0.0337.0
			241/2B3	Dry	Private	0.03.5	0.0330.0
	-		241/3	Dry	Private	0.16.0	0.1597.0
	-		241/6	Dry	Private	0.08.5	0.0824.0
			241/7	Dry	Private	0.14.5	0.1446.0
			245/1	Dry	Private	0.24.0	0.2410.0
1.			247/1	Dry	Private	0.25.0	0.2511.0
			247/2A	Dry	Private	0.06.5	0.0647.0
	-		247/2B	Dry	Private	0.13.0	0.1305.0
			:247/6	Dry	Private	0.05.5	0.0534.0
		6. 6.	247/7	Dry	Private	0.20.0	0.1981.0
			248/1	Dry	Private	0.35.0	0.3495.0
	 	16	248/2	Dry	Private	0.18.5	0.1869.0
-/-	 		248/7	Dry	Private	0.80.0	0.0801.
	<u> </u>		259/1	Dry	Private	0.08.5	0.0862.
			259/2	Dry	Private	0.07.0	0.0718.
			259/3	Dry	Private	0.16.5	0.1626.
			260/2 _/	Dry	Private	0.10.5	0.1048.
			260/6	Dry	Private	0.03.0	0.0297.
	=======================================		260/7	Dry	Private	0.02.5	0.0237.
			260/8	Dry	Private	0.07.0	0.0686.0
			260/9	Dry	Private	0.07.0	0.0725.
4			263/5	Dry	Private	0.10.5	0.1049.
		·	263/6A	Dry	Private	0.06.0	0.0581.
1			263/6B	Dry	Private	0.02.5	0.0272.
			263/6C	Dry	Private	0.02.5	0.0258.
			263/8	Dry	Private	0.08.0	0.0803.0
<u> </u>			263/9	Dry	Private	0.09.5	0.0956.
1-1-	<u> </u>		263/10	Dry	Private	0.13.5	0.1351.
	<u> </u>		263/12	Dry	Private	0.03.0	0.0307.0
	i		283/2A $\sqrt{}$	Dry	Private	0.33.0	0.3293.0

-,							
	2	3	4	5	6	7	8
			283/2B	Dry	Private	0.05.5	0.0550.0
		·	283/2C	Dry	Private	0.09.0	0.0917.0
*	×*		283/3	Dry	Private	0.02.5	0.0235.0
			283/4	Dry	Private	0.07.5	0.0739.0
(283/6	Dry	Private	0.08.5	0.0854.0
			285/1A	Dry	Private	0.05.0	0.0510.0
2 4			285/1B	Dry	Private	0.06.0	0.0610.0
			285/1C	Dry	Private	0.06.5	0.0658.0
			285/2	Dry	Private	0.10.0	0.0977.0
		(2)E.Muthulinga	38/1	Dry	Private	0.02.0	0.0170.0
		puram					
2			38/6	Dry	Private	0.16.5	0.1653.0
1.5			38/7A1	Dry	Private	0.15.0	0.1520.0
1			38/7A2	Dry	Private	0.12.0	0.1220.0
			38/7B	Dry	· Private	0.03.5	0.0354.0
			39/3	Dry	Private	0.23.5	0.2360.0
			39/4	Dry	Private	0.05.0	0.0484.0
	7		39/5	Dry	Private	0.06.0	0.0461.0
ļ			39/6	Dry	Private	0.03.0	0.0300.0
	1.	+-	39/7	Dry	Private	0.03.5	0.0350.0
			53/2	Dry	Private	0.25.0	0.2513.0
		0 0	53/3	Dry	Private	0.09.5	0.0968.0
			53/4	Dry	Private	0.10.0	0.0988.0
			53/5	- Dry	Private	0.12.0	0.1200.0
			53/6	Dry	Private	0.12.5	0.1229.0
			53/7	Dry	Private	0.12.5	0.1226.0
		*	55/3	Dry	Private	0.08.0	0.0801.0
		10 n	55/4A	Dry	Private	0.43.0	0.4265.0
			55/4B	Dry	Private	0.08.5	0.0820.0
			55/4C	Dry	Private	0.09.5	0.0919.0
			73/3	Dry	Private	0.36.0	0.3570.0
	·		80/1A	Dry	Private	0.03.0	0.0269.0
		×-	80/1B	Dry	Private	0.03.0	0.0309.0
			80/3	Dry	Private	0.01.0	0.0108.0
			80/4	Dry	Private	0.80.0	0.0827.0
			81/1	Dry	Private	0.10.5	0.1053.0
			81/3	Dry	Private	0.05.5	0.0539.0
			82/1A	Dry•	Private	0.05.0	0.0460.0
			82/1B	Dry	Private	0.03.0	0.0296.0
			82/2	Dry	Private	0.10.5	0.1047.0
			82/3	Dry	Private	0.04.0	0.0460.0
	-		85/1A1A	Dry	Private	0.21.0	0.2105.0
	·		85/1A1B	Dry	Private	0.01.5	0.0161.0
		·	85/29	Dry	Private	0.01.0	0.0090.0
1.35.	(11)		85/30	Dry	Private	0.03.5	0.0331.0
·	·	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	85/31	Dry	Private	0.03.5	0.0348.0
1111	м.		85/32	Dry	Private	0.02.0	0.0205.0
			85/2A	Dry	Private	0.04.0	0.0365.0
			86/1	Dry	Private	0.13.5	0.1345.0

	The second secon	3	4	5	6	7	8
. 1	2	3	132/1	Dry	Private	0.08.0	0.0784.0
	,		133/1	Dry	Private	0.06.0	0.0601.0
			133/3	Dry	Private	0.04.5	0.0449.0
	×		137/1	Dry	Private	0.05.5	0.0528.0
			137/2A	Dry	Private	0.03.0	0.0286.0
			137/2B	Dry	Private	0.03.0	0.0337.0
			139/2	Dry	Private	0.06.0	0.0605.0
			139/3	Dry	Private	0.02.0	0.0206.0
<u></u>			139/5	Dry	Private	0.04.0	0.0399.0
			159/1A	Dry	Private	0.01.0	0.0124.0
			159/1B	Dry	Private	0.03.0	0.0264.0
			159/1B	Dry	Private	0.01.5	0.0159.0
200			159/2B	Dry	Private	0.01.5	0.0153.0
· .				Dry	Private	0.02.0	0.0186.0
	Ş		159/2C	Dry	Private	0.06.0	0.0629.0
7			159/3	Dry	Private	0.03.0	0.0336.0
			160/1	Dry	Private	0.02.0	0.0217.0
			160/2 160/3	Dry	Private	0.01.5	0.0140.0
3			165/1	Dry	Private	0.05.0	0.0498.0
-			165/2	Dry	Private	0.05.0	0.0465.0
			165/3A	Dry	Private	0.07.0	0.0724.0
		1	165/4A	Dry	Private	0.00.5	0.0023.0
			166/1	Dry	Private	0.12.0	0.1185.0
				Dry	Private	0.05.5	0.0555.0
			173/1	Dry	Private	0.02.0	0.0221.0
			173/3	Dry	Private	0.03.0	0.0326.0
			173/4	Dry	Private	0.02.0	0.0185.0
			175/3	Dry	Private	0.13.0	0.1350.0
		. h	175/4	Dry	Private	0.11.0	0.1140.0
			175/5	Dry	Private	0.09.0	0.0922.0
			175/6B	Dry	Private	0.08.0	0.0787.0
	<u> </u>		176/6	Dry	Private	0.33.5	0.3346.0
			177/4	Dry	Private	0.19.0	0.1915.0
			177/5	Dry	Private	0.11.0	0.1123.0
			177/6	Dry	Private	0.10.5	0.1057.0
		× ×	178/5	Dry	Private	0.01.0	0.0127.0
	1		178/6	Dry	Private	0.26.0	0.2604.0
			178/7	Dry	Private	0.23.0	0.2359.0
			184/2	Dry	Private	0.09.0	0.0893.0
<u> </u>			184/5A	Dry	Private	0.08.0	0.0805.0
			184/5B	Dry	Private	0.14.0	0.1368.0
<u> </u>			185/1	Dry	Private	0.08.0	0.0828.0
			185/2	Dry	Private	0.09.0	0.0888.0
<u></u>	-		185/3A	Dry	Private	0.26.5	0.2650.0
			185/3B	Dry	Private	0.04.0	0.0386.0
	 		190/1	Dry	Private	0.14.0	0.1410.0
1		-	190/2	Dry -	Private	0.30.0	0.3013.0
	`	1	1 1 2 0 / 2				
			191/1	Dry	Private	0.09.5	0.0950.0 0.0282.0

	1 2 1	3 .	4	5	6	7	8
· '	2	<u> </u>	191/2A2	Dry	Private	0.12.0	0.1200.0
	-		191/2B	Dry	Private	0.10.0	0.0972.0
	<u> · </u>		191/3	Dry -		0.27.0	0.2712.0
			192/2	Dry	Private	0.11.0	0.1078.0
		·	219/2	Dry	Private	0.21.0	0.2065.0
			223/1	Dry	Private	0.04.0	r 0.0435.0
			224/1	Dry	Private	0:10.0	0.0998.0
					Private	0.03.5	0:0355.0
			224/2B	Dry	Private	0.06.0	0.0585.0
	f:		231/4	Dry	Private	0.04.0	0.0373.0
		. *	231/5	Dry	Private	0.04.0	0.0373.0
	<u> </u>		232	Dry	Private	0.05.0	0.0513.0
			233/4	Dry	Private	0.06.0	0.0599.0
	<u> </u>		233/5 🗸	Dry	Private	0.03.5	0.0333.0
			234/1A	Dry	Private	0.05.0	0.0480.0
			234/3	Dry	Private	0.03.0	0.0406.
			234/3	Dry	Private	0.05.0	0.0505.
	-		241/2	Dry	Private	0.33.5	0.3326.
			247/3	Dry	Private	0.01.5	0.0128.
			247/5	Dry	Private	0.01.5	0.0120.
			247/6A	Dry	Private	0.04.0	0.0409.
			247/6B1	Dry	Private	0.02.0	0.0188.
			247/6B2	Dry	Private	0.01.5	0.0149.
					Private	0.01.3	0.0375.
			248/3 248/6A1	Dry	Private	0.00.5	0.0062
					Private	0.01.0	0.0078.
			248/6A2	Dry	Private	0.01.5	0.0076.
			248/6A3	Dry		0.01.5	0.0145.
			248/6B	Dry	Private	0.01.5	0.0143.
			248/6C	Dry	Private	0.00.3	0.0038.
			262/1B1	Dry	Private		0.1292.
			262/1B2	Dry	Private	0.06.0	
			262/1B3	Dry	Private	0.12.0	0.1200. 0.2050.
			262/5B	Dry	Private	0.20.5	
1			266/1	Dry	Private	0.32.0	0.3202.
			266/7	Dry	Private	0.17.0	0.1683.
			267/1	Dry	Private	0.49.5	0.4938.
			267/2	Dry	Private	0.11.0	0.1120.
			267/3	Dry	Private	0.14.0	0.1422.
			271/1	Dry	. Private	0.22.0	0.2220.
			272/1	Dry	Private	0.25.5	0.2574.
			272/2	Dry	Private	0.27.0	0.2710.
			320/1	Dry	-Private	0.19.5	0.1934.0
•			321/4	Dry	Private	0.38.5	0.3846.
· ·	No.		325/1A	Dry	Private	0.16.5	0.1658.0
			325/1B	Dry	· Private	0.06.0	0.0643.0
·	;		325/2	Dry	Private	0.23.0	0.2321.0
-			325/3A	Dry	Private	0.09.5	0.0942.0
			325/3B	Dry	Private	0.07.0	0.0714.0
-	* \\		325/3C	Dry	Private	0.07.5	0.0750.0

THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY	PART II-SEC. 3(ii)

2	3	4	5	6	7	8
	·	327/1C1	Dry	Private	0.09.0	0.0877.0
		328/1	Dry	Private	0.26.0	0.2600.0
		328/2A1A	Dry	Private	0.14.0	0:1394.0
		·328/2B	Dry	Private	0.24.0	0.2406.0
		332/1A	Dry	Private	0.35.0	0.3492.0
		332/2A ~	Dry	Private	0.39.5	0.3940.0

[F. No. NHAI/Tech/LA/MK/1/2003] ALOK RAWAT, Jt. Secy.